ABC-RCModellbau

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C



Artikelnummer: MAX5003

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 22,2V - LiHV 22,8V > ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

Hersteller: Kavan

LiPo-Akku-Set ManiaX mit Belastbarkeit 70/140C, Laden 1-3C, max. 5C. 6-Zellen-Pack 6S 22,2 V 1800 mAh, Abmessungen: 108x34x45 mm, Gewicht 325 g, XT60 + JST-XH-Balancerstecker.

aktualisiert am: Montag, 01. Dezember 2025

Lithium-Polymer-Akkus mit hoher Belastbarkeit der ManiaX eXtreme Reihe 70/140C pumpen neue Energie in die Venen Ihrer Modelle! Dank der fortschrittlichen Fertigungstechnologie garantieren sie eine hohe Strombelastbarkeit beim Entladen und sie erm�glichen ein schnelles Aufladen mit langer Lebensdauer.

Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 70/140C haben den Standardentladestrom 70C, den Spitzenwert 140C und eine Schnellladung (1-3C). Sie eignen sich fi¿½r anspruchsvolle Anwendungen in Flugzeugmodellen fi¿½r klassische und 3D-Akrobatik, in Modellen mit Impellerantrieb und in Hubschraubern fi¿½r klassische und 3D-Akrobatik. Die hohe Strombelastbarkeit garantiert eine maximalle Ausnutzung der Motorleistung und erm�glicht einen rasanten Flugstil bei einer sehr guten Lebensdauer.

Laden Sie die Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 70/140C nicht mit einem Strom von mehr als 5C auf. Fi¿½r den normalen Betrieb empfehlen wir den Strom im Bereich von 1 bis 3C. Wir empfehlen den Balancer bei jedem Aufladen zu verwenden. Die Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 70/140C brauchen keine Anfangsformatierung. Wenn Sie jedoch die Sets mit dem Strom, der gri¿½i¿½er als 1C ist, aufladen wollen, empfehlen wir bei den ersten drei Ladezyklen den Strom von 1 C nicht zu i¿½berschreiten. Vor dem Aufladen mi¿½ssen die Akkus nicht ganz entladen werden. Sie ki;½nnen 50 % entladene Akkus ohne Probleme aufladen.

Das Set wird in einer Ausfi¿½hrung geliefert, die vor allem fi¿½r den Antrieb der Flugzeug- und Hubschraubermodelle geeignet ist. Im Set gibt es Silikon-Stromkabel (Ladekabel), deren Querschnitt auf die zu erwartende Strombelastung ausgelegt ist. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems - seine Vorteile sind geringe Gri¿½i¿½e und geringes Gewicht (besonders geschi¿½tzt von Benutzern der Sets mit geringer Kapaziti;½t), einfacher Anschluss der

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Montag, 01. Dezember 2025

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 22,2V - LiHV 22,8V > ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

Ausg�nge und er kann sogar direkt an die Balancer-Buchsen bei vielen Ladeger�ten wie KAVAN, SkyRC, GT Power usw. ohne Verwendung eines Adapters angeschlossen werden.

Das Set beinhaltet: Akku der ManiaX eXtreme Reihe 70/140C, Anleitung.

Kapazit�t [mAh]

1800

Spannung [V]

22.2

Ladestrom [A]

1.8 - 5.4

Max. Ladestrom [A]

9

Entladestrom [A]

126

Max. Entladestrom [A]

252

Energie [Wh]

40

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Montag, 01. Dezember 2025

Akku ZubehÃ \P r > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 22,2V - LiHV 22,8V > ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 70C

L�nge [mm]

108

Breite [mm]

34

H�he [mm]

45

Gewicht [g]

325

Preis: 59,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 30. August 2025